

MSI NX8800GTS-T2D640E-HD (MS-V801 Version 1.0b) Spezifikation



▶ Schnittstelle	PCI-Express x16
▶ Chipsatz	nVidia GeForce 8800GTS
▶ Arbeitsspeicher	DDR3 640MB
▶ Anschlüsse	2xDVI, 1xTV-OUT
▶ Steckplatz	PCI-Express x16

▶ Besonderheiten

Chiptakt: 500 MHz
Speichertakt: 1600 MHz DDR3 320-Bit
Speicherzugriffszeit: 1,25 ns

Chipsatz Features

- NVIDIA Unified Shader: 96
- NVIDIA Giga Thread Technologie
- NVIDIA Lumenex Engine
- NVIDIA Quantum Effects Technologie
- NVIDIA ForceWare Unified Driver Architecture (UDA)
- NVIDIA SLI Ready
- DirectX 10 Support
- Shader Model 4.0
- RAMDAC: 2x 400 MHz
- HD Ready
- HDCP Support
- Unterstützung für HDR
- Dual-Link DVI Support

Software:

- Spiel: Heroes of Might & Magic V
- StarDVD, Star Cinema, Star2Go
- Treiber-CD

Zubehör

- 2x DVI-VGA Adapter
- 2x Adapter Spannungsversorgung
- 1x TV-Out Adapter
- 1x S-Video Verbindungskabel

▶ Technische Details

GPU Takt	500 MHz
Speicher Takt	1600 MHz
Schnittstelle	PCI-Express x16
Arbeitsspeicher	640MB
Hardware Monitoring	NEIN